

Lebenslauf

Name Dr.Reinhold Kiehl
Geburtsdatum 8.Oktober 1947
Geburtsort Worms/Rheinland-Pfalz
Familienstand geschieden, zwei Töchter (34/29)

Werdegang

1955 - 1962 Volksschule Ludwigshafen–Oggersheim
1962 - 1966 Internat Annweiler am Trifels
1966 - 1968 Fachschulanwärter in der BASF-Ludwigshafen
1968 - 1971 Fachhochschule Mannheim, Fachrichtung Chem.Technik: Dipl. Ing.
Ingenieurarbeit über Siebbodenkolonne: sehr gut
Semesterferien: Arbeit in verschiedenen Laboratorien der BASF
1970 - 1971 Grundausbildung Eur. 480.d,I in Radiochemie
1971 - 1974 Universität Heidelberg, Chemie, Biochemie, Physikalische Chemie
Diplom-Prädikat: sehr gut. Semesterferien: Arbeit in der BASF
(Verfahrensentwicklung zur Isocyanate-Darstellung, u.a.mehr)
05.74 - 12.74 Diplomarbeit im Max-Planck-Institut für Med. Forschung,
Heidelberg, Prof. Th. Wieland, über "Synthese von Sulfensäure und
Thiolreagentien wachsender Lipophilie". Prädikat: sehr gut
1975 - 1976 Dissertation am Max-Planck-Institut für Med. Forschung,
Heidelberg, Prof. Th. Wieland, über "Wirkung von Thiol- und
Sulfensäurereagentien wachsender Alkylkettenlänge auf die
mitochondriale Energieübertragung"
(Stipendium der MPG). Prädikat: Summa cum laude
04.1977 Promotion zum Dr. rer. nat.: Chemie, Biochemie, Physikalische
Chemie. Prädikat: Magna cum laude
01.77 - 05.77 Wiss. Angestellter am Max-Planck-Institut für Med. Forschung,
Heidelberg, Bioenergetik, Proteinchemie, Prof. Th. Wieland
06.77 - 07.79 Postdoctoral Fellow an der Scripps Clinic, La Jolla, CA, Dr. Y.
Hatefi, mit Arbeiten an der mitochondrialen Atmungskette und
Energieübertragung (Proteomiks, Bioenergetiks: Proteinisolierung-
Membranproteine; Markierung funktioneller Gruppen, Synthese org.
Verbindungen) Stipendium der amerik.Heart Association
07.79 - 03.85 Wiss. Assistent (Assistent Professor) an der Universität Bochum,
Inst. für Physiol. Chemie, Prof. L. Heilmeyer, jun. (Zellchemie,
Prof. W.-G. Hanstein, Bioenergetiks, Phosph-Dephosph, Membran
Proteine, Proteomiks), Beteiligung: Sonderforschungsbereich DFG
04.85 - 01.87 Wiss. Angestellter (Associate Professor) an der Universität
Bielefeld, Inst. für Phys. und Biophys. Chemie, Prof. E. Neumann

(Neurodegenerative Erkrankungen, Membran Proteine),
Beteiligung: Sonderforschungsbereich DFG

- 02.87 - 12.94 Labor- und Forschungsleiter an der Spezialklinik Neukirchen,
Spezialklinik für Allergie- und Hautkrankheiten
- 1996 – 1998 Gesellschafter-Geschäftsführer der Dr.Kiehl Labor und
Forschungs GmbH
- seit 01.1995 Selbständig: Reinhold Kiehl Institute, Laboratory and Research
for Molecular Medicine/Biology (RKI-Institut); Gutachter, Berater
- 1995 "Eur. Chem", Mitglied des VDI, Dechema, DGKL
- seit 2000 eigenes Int.El.Journal www.rki-i.com, www.dr-kiehl.net

Weiterbildung

Jährliche Fort- und Weiterbildung in relevanten Arbeitsgebieten

Ehrenamtliche Tätigkeiten

seit 1967 in Sport, Gesundheit, Wissenschaft und Politik

Straubing, 16.August 2010